Index of Claims

Application/Control No.	

09/821,202 Examiner

Prieto B.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KENNER ET AL.

Art Unit

2142

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim						•											_					J L							_
1	Claim				Date	е				Cli	aim				נ	Date	•	_			CI	aim				C	ate	•	
S2	Final	11/26/06	•							Final	Original	20/20/11									Final	1 1							
Simple color   Simp	<del></del>	=										-																	
Section   Sect		+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$			-	<u> </u>		-	_			-		_					$\sqcup$	4			_		$\sqcup$		_	$\perp$	_
5		+	_		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		_	$\vdash$							4		103	_		Ш		-	+	_
Section   Sect		+H	-	+	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	<b></b>				=			-		-	$\dashv$			-		Щ	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	_
107		++,	-	+	+-	H	$\vdash$	H	_			-		-	Н				-	$\dashv$		105	-		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	_
SB   V   SP   SP   SP   SP   SP   SP   SP			-	+-	-		$\vdash$	H	$\neg$				$\vdash$	-				_	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-		-		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	_
9			_	1	1	_		$\Box$											$\vdash$	┪	-		$\neg$		$\vdash$		$\dashv$	+	-
10		1/						$\Box$				1								7	. —		$\neg$				_	$\top$	
11		1										1								7				_		П	$\neg \dagger$	$\top$	-
13		1										~										111							_
14		1										V											l				$\Box$		
15		旱	_				L		_					_					$\Box$				_			$\square$		$\perp$	
16		44						4	_			-	_			_			$\sqcup$	4		114				$\sqcup$	_	$\dashv$	
17		┼╂┤		$\bot$	Н	_	_	$\dashv$				-				_		_	$\vdash$	4				_	igsquare	$\dashv$	$\dashv$	+	_
18		+H	+	+	-		-	_	_				-	_	$\dashv$	-	$\vdash$		$\vdash$	-		116			<u> </u>	$\dashv$	-		_
19		╌┼╂╌╽	-+	+	Н					,		-				$\dashv$	$\dashv$	-	+	$\dashv$	<u> </u>		-	_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	-
120		+	$\dashv$	+-	$\vdash$				_			1 1	$\vdash$	$\dashv$	-		-		$\vdash$	-		110	╗			$\dashv$	$\dashv$	+	_
121		11	_	$\top$	$\vdash$				-	-			H		-	-	-	_	$\vdash$	-	<b>—</b>		-	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	_
The color of the		<b>††</b> †	$\top$	1	$\vdash$									一		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\vdash$	1			ᅥ	$\dashv$			$\dashv$	+	_
123				1	П				7							$\neg$							ヿ		$\Box$	一	ヿ	$\top$	_
75		Ш									73	7	$\neg$	一						٦					$\neg$			$\top$	_
126   127   128   129   129   130   130   131   131   132   132   132   133   133   134   134   134   135   135   136   137   136   137   137   138   138   139   140   141												=																	Τ
127		Ш										$ \mathbf{J} $										125					$\Box$	$\Box$	
28 = 1       78 = 1       128         29 ↓		12	$\perp$	1	_				_	<u> </u>		-		_			_			_			_	_		$\perp$			
29       4         30       7         80       130         131       131         32       83         33       133         34       82         83       133         134       134         135       135         86       136         137       137         88       138         139       139         140       140         41       90         41       91         42       92         144       94         44       94         45       96         46       97         48       98         146       147         98       148         148       148		1_	$\perp$	+-		_		_	_	<u></u>				_		_	_	_		4			_	_		$\dashv$	_	$\bot$	_
30		=	-	+		_				-			_	_		$\dashv$			$\perp$	4	-		$\dashv$	_	_	$\dashv$	-	$\dashv$	_
31				+	$\vdash$		-	$\dashv$	┨.			-	-	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	-	-	-		-	$\dashv$	$\dashv$	-			_
32		+		+				$\dashv$	$\dashv$	-		ľ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	-	$\dashv$		130	-	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		_
33   7   83   133   134   134   134   135   135   135   136   136   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   138   139   140   140   141   141   142   142   142   143   144   144   145   145   146   146   147   148   149   14		+	+-	+	Н	-		$\dashv$	┦	$\vdash$		Н	-	$\dashv$						┥	<b>—</b>		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	_
34 /		$\overline{}$		1	Н			1	-					_	$\neg$			ᅥ	_	1	-		一	- 1	$\dashv$	+	一	+	-
35		11		1	П		$\neg$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$		$\dashv$	$\neg$		-			1			+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	寸	-	-
36       /         37       /         38       /         39       /         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99         136         137         138         139         140         141         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1									85			$\exists$								135			$\neg$	$\dashv$	$\neg$	$\top$	_
37								$\Box$														136					丁		_
39   7   89   139   140   140   141   141   142   142   143   144   144   145   145   146   146   147   148   149   14		++			Ш			I						$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$					137		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		_
40     90   140   141     92   142     142     143     144     145     145     146     147     148   149     99   149		14	$\perp$	4_	Щ			_	_	<u></u>	88	$\sqcup$			_					4			$\Box$	_[	_[	[	_[		_
41				_	$\sqcup$	_		_	_	L		Ш	_			4	_	_	_	4	<u></u>		_			_	_	$\bot$	_
42 / /		11		-	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$		_	<u> </u>	90	$\vdash$		_		4	4	_		4	<u> </u>		$\dashv$	_	4	_	_	_	_
43		<del>                                     </del>		+	$\vdash$		$\dashv$	-	$\dashv$	<u> </u>		┝╌┤	$\dashv$	-	4	-		-		4		141	4				$\dashv$	-	_
44 / / 1     94       45 / 1     95       46 J 1     96       47 J 1     97       48 J 1     98       49 J 149     148		<del>  ⟨,</del>	+	+	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	<del></del>		┝╼┥	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	-		$\dashv$	$\vdash$		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		_
45 √     95       46 J     96       47 J     97       48 J     98       49 √     99			$\dashv$	+	$\vdash$	ᅱ		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		┝┤	+		$\dashv$	┥	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\vdash \vdash \vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-
46 J			+	+	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$				$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	+	┪	-	$\dashv$	$\vdash$		$\dashv$	ᅥ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	-
47   1   97   147   148   149   14			+	$\top$	H		_	$\dashv$	$\dashv$		96	$\vdash$	_	-	_	-	$\dashv$	-	_	┨	$\vdash$		$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	-
48 / 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149	47	1						$\top$				П	寸	7	$\dashv$	7	寸	$\dashv$	$\dashv$	7	$\Box$		+	7	$\dashv$	7	$\dashv$	$\top$	7
49 🗸									$\Box$		98				丁	J	J	I		1		148				一	寸		Ī
	49			$\perp$	Ш	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		99		$\Box$			$\Box$	I	$\Box$	$\Box$	]		149				$\Box$	$\Box$		Ī
	50	<b> </b> √			Ш			$\perp$			100	Ш			$\bot$			$\Box$		_		150	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\bot$	$\perp$		

Te	Claim					i	Dat	e			
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149	١.,										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149		101									
104		102	⊢	├	⊢	-	-	┡	-	-	-
106		103	<u> </u>		├	_	-	⊢	⊢	┝	Н
106		104		-	╌		├	╌		$\vdash$	Н
107		105		-	┢	-		⊢	-	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		$\vdash$	$\vdash$	┝	├—	<del> </del>	$\vdash$	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$		┢	╁╾	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				$\vdash$	T	-	<del>                                     </del>	-	Н
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		110		-			Ħ		<u> </u>	$\vdash$	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111								$\vdash$	П
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115							_	<u> </u>	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116						_	<u> </u>	<u> </u>	
120	· .	117			_		L.	<u> </u>	L.	<u> </u>	_
120		118			<del> </del>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
121		119		-	<u> </u>			<u> </u>	-	<u> </u>	
123		121						┝	-	├	-
123		122		-	$\vdash$			⊢	-	┝	$\dashv$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		-	├─			├	$\vdash$	-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124		<del> </del>					$\vdash$		$\dashv$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125									Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126					<b>—</b>	_			П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129					L			L.,	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130			$ldsymbol{le}}}}}}$		_	<u> </u>	_	_	$\Box$
134		131					_	_	L.	_	
134		132		ļ.,			<u> </u>	<u> </u>	_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		<u> </u>			<u> </u>	-	-	_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<u> </u>	-	_	-				$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		$\vdash$	H		-	-	-		$\dashv$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		H	-		$\vdash$	-		-	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-			Н	$\vdash$			$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139						_	H		一
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
143		141									
144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149					Ш						
146 147 148 149			_		Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		Ш		
147 148 149					Щ		Щ		Щ	_	_
148 149					$\vdash$	_			Щ	_	괵
149					$\vdash$	_	Н		-	$\dashv$	
					-		Н	-	-	$\dashv$	
1,201									-	-	$\dashv$
		100		لب			Ш				